

Proyecto ZACK: Taller de Planificación 2017

Actualidad del Proyecto

Dr. Günter Eberz

7.2.2017

Objetivo Principal

Diseñar la NAMA y un sistema de Medición, Reporte y Verificación (MRV) para el registro de las emisiones de gases de efecto invernadero en los sectores de cemento y residuos, e iniciar su ejecución. [Plazo: 2014 - 2018]

Objetivos Específicos

Nuevo

Capacitar al CNCCMDL y las instituciones asociadas en sistemas MRV y gestión de NAMAs. Esto incluye, aspectos financieros y técnicos, acordes a las normas internacionales.

Proponer un marco jurídico y de procedimientos para el co-procesamiento; según las mejores prácticas, dentro una plataforma de diálogo inter-institucional.

Desarrollar y aplicar cadenas de suministro de materias primas y combustibles alternos para la producción de cemento; proveniente de residuos.

Contribuciones Nacionales Determinadas (NDCs)

Logros 2016:

MRV/NAMA:

- Se ha sistematizado la data relevante al Inventario en el Sector Residuos
- Se ha logrado el concurso y apoyo de la industria cementera para el MRV
- Se ha preparado una NAMA en el sector energía, que ha obtenido apoyo y financiación de Alemania para su implementación
- Se han fortalecido las capacidades de las instituciones clave (MIMARENA, ADOCEM, MEM, etc.) en el MRV.

Marco Jurídico

- Consenso Proyecto de Ley Gestión Integral Residuos Sólidos
- Depósito Proyecto de Ley Gestión Integral Residuos Sólidos (consensuada)
- Introducción de REP dentro del Proyecto de Ley Gestión Integral Residuos Sólidos, con consentimiento del Sector Privado (AIRD)
- Crecimiento de la Plataforma de Diálogo con el apoyo del Proyecto ZACK (entrada MEM, CNCCMDL, Recicladores de Base)

Cadenas de Valor

- Creación de comisión técnica facilita intercambio entre nivel nacional y provincias
- Buena colaboración con otros programas, p.ej. P+L
- Identificación de los flujos de materiales y actores y creación de las redes.
- Buena colaboración con alcaldías e instituciones locales, p.ej. CDES y AIE Haina
- Progreso significativo en Santiago y en San Cristóbal, gracias al compromiso de los grupos de trabajo
- Formulación y validación de la estrategia para la integración del sector informal de reciclaje
- Actividades de intercambio y sensibilización.

Perspectivas 2017:

General:

Nos enfocaremos en el logro de los objetivos específicos y sus indicadores, la comunicación interna y externa, la contribución a la gestión de conocimiento (“productos”) y la integración de los socios en la ejecución del proyecto.

Componente “Cadenas”:

El componente “Cadenas de Suministro” ampliará sus objetivos específicos para incluir la gestión integral de los residuos sólidos en los municipios (“gestión de los residuos sólidos compatible con el cambio climático”).

Nuevo Componente:

El apoyo en la elaboración de los estructuras y procesos para la planificación, priorización, el financiamiento y monitoreo de las contribuciones nacionales determinadas

**La lógica del taller
sigue pasos definidos:**



Componente NDC (Actualmente baja Revisión Interna de la GIZ y BMUB)

Objetivo Especifico:

Apoyo en la elaboración de las estructuras y los procesos para la planificación, priorización, el financiamiento y monitoreo de las contribuciones nacionales determinadas

Indicadores:

Un grupo de trabajo intersectorial y inter-institucional formalizado y capacitado empezó la elaboración de los NDCs sectoriales.

Las tareas y competencias o la autoridad del grupo de trabajo han sido formalizado a través de un acuerdo inter-institucional o un decreto.

Recursos:

Un experto nacional trabajando directamente con el CNCCMDL

Capacitaciones, intercambios, conferencias, expertos internacionales, talleres a nivel nacional para socializar el proceso NDC